

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle § 13 zákona č.22/1997 Sb. ve znění pozdějších zákonů
a § 5 nařízení vlády č.190/2002 Sb. ve znění pozdějších nařízeních
a v souladu se Směrnicí Rady Evropských Společenství 89/106/EHS
(CPD-Construction Products Directive) ve znění směrnice 93/68/EHS

Výrobce: KAMENA výrobní družstvo Brno
Adresa: Bohunická 85, 658 77 Brno
IČO: 00030449

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek

Prefabrikované dlažební bloky (zámková dlažba)

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| - BEATA TBX 6-20 | - BEATA TBX 8-20 |
| - BEATA TBX 6-20 slepecká | - MARIKA TBX 18-23 |
| - NIKA TBX 6-32 | - NIKA TBX 8-32 |
| - DARINA TBX 6-23 | - DARINA TBX 8-23 |
| - KARINA TBX 16-22 | - KARINA TBX 18-22 |
| - KAMILA TBX 16-20 | - KAMILA TBX 18-20 |
| - KAMILA TBX 16-20 slepecká | - VIOLA TBX 8-22 |
| - VIOLA TBX 6-22 | - NELA TBX 28-20 |
| - NELA TBX 26-20 | |
| - REGINA TBX 36-20 | |
| - TINA TBX 16-10 | |

určený pro zamýšlené použití: *venkovní dlažby*

splňuje základní požadavky nařízení vlády č.190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, konkretizované v

ČSN EN 1338

PN VKA 73 6101

a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Výrobce KAMENA výrobní družstvo Brno přijal opatření podle ČSN EN ISO 9001:2009, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 odst. 1, písmeno a) nařízení vlády č.190/2002 Sb. s použitím následujících dokladů:

1. Protokol o zkoušce typu výrobku č. 060-034488 ze dne 30. 8. 2011

vydaných Technickým a zkušebním ústavem Praha, s.p., notifikovaná osoba 1020

a autorizovaná osoba 204, pobočka Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno, IČO 00015679

2. Certifikát systému managementu jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2009

ze dne 1. 2. 2010 vydaný STAVCERTEM Praha spol. s r.o., U Výstaviště 3, 170 00 Praha 7, IČO 64940616

V Brně dne 11. 10. 2011

KAMENA
VÝROBNÍ DRUŽSTVO
BRNO


Ing. Karel Vymazal
předseda družstva